



KEMPOMAT, S.L.

VENTA Y DISTRIBUCIÓN DE MATERIAL DE SOLDADURA

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

>> 3M Adflo®

>> ADFLO >> CONTENIDOS:



// PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

- >> Clear Visor con Adflo
- >> Clear Visor con Fresh-Air C
- >> Speedglas con Adflo
- >> Speedglas con casco de seguridad y Adflo
- >> Speedglas con casco de seguridad y Fresh-Air C
- >> Speedglas con Fresh-Air C
- >> Speedglas Flexview con Adflo
- >> Speedglas Flexview con casco de seguridad
- >> Speedglas Flexview con Fresh-Air C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Clear Visor con Adflo



>> Protección facial transparente. Respirador con purificador de aire accionado por batería con un factor de protección nominal 50.

Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1 P)
Factor de protección	50

Filtro

Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores

Caudal

Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g

Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)

Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas

Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
-----------------------	--------------

Correa	Cuero, 75 - 115 cm
--------	--------------------

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Clear Visor con Fresh-air C



>> Protección facial transparente. Unidad de aire comprimido con un factor de protección nominal de 200.

Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 270
Factor de protección	200

Caudal

Caudal	140 - 300 l/m
Presión del aire	4 - 10 bar
Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	520 g
Regulador	380 g

Manguera de suministro / conexión

Homologada según la norma	EN270
Conexión rápida	CEJN 342

Nivel acústico dB (A)

máximo 80 dB

Correa de confort

Propileno, 76 - 133 cm

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas con Adflo

>> Es ligero y compacto, sin pilas externas, cables de pila ni esquinas agudas. Gracias a su electrónica especial, controla el caudal de aire y ajusta de forma correspondiente sus necesidades energéticas. **Para trabajos a altas temperaturas existe la modalidad Airflow Plus** que incrementa el caudal de aire a 200l por min. Dispone de acolchado adicional, una batería ligera y compact y **un motor que dura 3 veces más**. Adflo incorpora numerosas características para soldadura como **apagachispas**, **prefiltro** de partículas, cartucho de filtro de partículas superfino, cartucho de filtro de gas y filtro desodorizador. Está **diseñado específicamente para soldadores**.



Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50

Filtro

Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores

Caudal

Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g

Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)

Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas

Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
-----------------------	--------------

Correa	Cuero, 75 - 115 cm
--------	--------------------

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas con casco de seguridad y Adflo

>> Casco para soldar auto-oscurecible y visor con casco de seguridad
Respirador con purificador de aire accionado por batería con un **factor de protección nominal 50**.



Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50

Filtro

Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores

Caudal

Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g

Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)

Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas

Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
------------------------------	--------------

Correa	Cuero, 75 - 115 cm
---------------	--------------------

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas con casco de seguridad y sistema Fresh-Air C

>> Filtro para soldar auto-oscorecible con casco de seguridad.

Unidad de aire comprimido con un **factor de protección nominal 200**.



Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 270
Factor de protección	200

Caudal

Caudal	140 - 300 l/m
Presión del aire	4 - 10 bar
Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	520 g
Regulador	380 g

Manguera de suministro / conexión

Homologada según la norma	EN270
Conexión rápida	CEJN 342

Nivel acústico dB (A)

máximo 80 dB

Correa de confort

Propileno, 76 - 133 cm

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas con Fresh-Air C



>> El sistema Speedglas Fresh-air (aire comprimido) proporciona un factor de **protección respiratoria 200**, por lo que es una alternativa excelente para entornos con altos niveles de humos y gases con partículas. Con la válvula reguladora ligera montada en el cinturón, los soldadores pueden ajustar el caudal de aire entre 140 y 300 litros por minuto y, por consiguiente, la válvula es **idónea para trabajos a temperaturas muy altas o arduos**.

Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 270
Factor de protección	200

Caudal

Caudal	140 - 300 l/m
Presión del aire	4 - 10 bar
Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	520 g
Regulador	380 g

Manguera de suministro / conexión

Homologada según la norma	EN270
Conexión rápida	CEJN 342

Nivel acústico dB (A)

máximo 80 dB

Correa de confort

Propileno, 76 - 133 cm

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas Flex View con Adflo



>> Filtro para soldar auto-oscurecible y casco con una lente transparente de 120 x 90 mm para trabajos de preparación. Respirador con purificador de aire accionado por batería con un factor de protección nominal 50.

Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50

Filtro

Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores

Caudal

Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g

Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)

Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas

Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
-----------------------	--------------

Correa	Cuero, 75 - 115 cm
--------	--------------------

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas Flex View con casco de seguridad y Adflo



>> Filtro para soldar auto-oscurecible y casco con una lente transparente de 120 x 90 mm para trabajos de preparación así como casco de seguridad. Respirador con purificador de aire accionado por batería con un factor de **protección nominal 50**.

Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50

Filtro

Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores

Caudal

Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g

Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)

Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas

Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
-----------------------	--------------

Correa	Cuero, 75 - 115 cm
--------	--------------------

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C



>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas FlexView con Fresh-Air C



>> Filtro para soldar auto-oscurecible y casco con una lente transparente de 120 x 90 mm para trabajos de preparación. Unidad de aire comprimido con un factor de **protección nominal 200**.

Homologaciones

Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 270
Factor de protección	200

Caudal

	140 - 300 l/m
Presión del aire	4 - 10 bar
Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021

Peso

Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	520 g
Regulador	380 g

Mangera de suministro / conexión

Homologada según la norma	EN270
Conexión rápida	CEJN 342

Nivel acústico dB (A)

máximo 80 dB

Correa de confort

Propileno, 76 - 133 cm

Intervalo de temperaturas

Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C